

طالبتي العزيزة ، مستعينة بالله أجيبى على الأسئلة التالية (٢٥)

7

السؤال الاول:

ظلمي في ورقة الإجابة على (ص) للإجابة الصحيحة وعلى (خ) للإجابة الخاطئة:

- (1) الدوال المنطقية هي الدوال التي تحمل وسيطاتها ونتائجها قيمة مكونة من عنصرين عادة ما تكون إما صواب أو خطأ. ()
- (2) عند الانتهاء من كتابة دالة IF في شريط الصيغة يجب الضغط على زر Enter . ()
- (3) يمكن إدراج ملف صوتي في العرض التقديمي الخاص بك. ()
- (4) لا يمكن الأخذ بعين الاعتبار آراء الآخرين وانتقاداتهم بشأن العرض التقديمي. ()
- (5) لا يمكن تغيير المدة للتأثير الانتقالي في العرض التقديمي الخاص بك. ()
- (6) يمكن تغيير مقاس الأرقام على محور المخطط في الرسم البياني. ()
- (7) يعد المخطط البياني تمثيلاً للبيانات العددية. ()
- (8) الواقع الافتراضي هو محاكاة يمكن أن تكون مشابهة للعالم الحقيقي. ()
- (9) فيكس كود في آرهى منصة برمجية قائمة على استخدام اللبانات البرمجية ومدعومة من سكراتش. ()
- (10) يمكن استخدام وحدة تحكم المراقبة ووحدة تحكم العرض في مشروعاتك لعرض الرسائل والاطلاع على حالة مستشعر معين أو قيمة متغير معين ()
- (11) تستخدم لبنة حرك قلم الروبوت () لتحريك أداة القلم (للأسفل) ليتمكن الروبوت من الرسم في ساحة اللعب. ()
- (12) يمكن رسم خطوط بألوان مختلفة في فيكس كود في آر. ()
- (13) لا يمكن تغيير اسم المشروع في فيكس كود في آر. ()
- (14) في نظام الإحداثيات الديكارتي يتم تحديد موضع النقاط على خطان متعامدان . ()

السؤال الثاني:

8

اختاري الاجابة الصحيحة في كل مما يلي ثم ظلي رمزها في ورقة الاجابة:

1-	تبدأ جميع الدوال بعلامة :			
	(أ) +	(ب) -	(ج) *	(د) =
2-	يمكن أن تحتوي عبارة IF على نتيجتين قد تكون :			
	(أ) رقم	(ب) نص	(ج) دالة أخرى	(د) جميع ما سبق
3-	يمكن إضافة تأثيرات الحركة في العرض التقديمي إلى :			
	(أ) الصور	(ب) النصوص	(ج) الجداول	(د) جميع ما سبق
4-	يمكن إدراج ملفات الصوت و الفيديو :			
	(أ) في الشريحة الأولى فقط	(ب) في الشريحة الثانية فقط	(ج) في الشريحة الأخيرة فقط	(د) في أي شريحة
5-	تأثيرات الحركة التي تحدث عند الانتقال من شريحة الى شريحة أخرى عند تقديم العرض تسمى :			
	(أ) انتقالات	(ب) حركات	(ج) صور	(د) أصوات
6-	هي مواضع أعلى و أسفل كل شريحة يمكنك من كتابة معلومات حول العرض التقديمي و تظهر في كل الشرائح:			
	(أ) الرأس و التذييل	(ب) الملاحظات	(ج) الانتقالات	(د) الحركات
7-	لإعداد عروض تقديمية نستخدم برنامج مايكروسوفت :			
	(أ) بوربوينت	(ب) وورد	(ج) إكسل	(د) فورم
8-	دالة تقوم بإجراء اختبار منطقي و تعيد قيمة واحدة لنتيجة صواب أو خطأ :			
	(أ) دالة IF	(ب) دالة SUM	(ج) دالة MAX	(د) دالة MIN
9-	لتنحكم في حركة الروبوت الافتراضي فإنك بحاجة الى استخدام لبنات من فئة :			
	(أ) العرض	(ب) الدفع	(ج) مغناطيس	(د) الاستشعار
10-	يمكن اختيار تغيير لون قلم الروبوت من بين :			
	(أ) 3 ألوان	(ب) 4 ألوان	(ج) 5 ألوان	(د) 6 ألوان
11-	يوجد مستشعر الجيرسكوب في الروبوت في الجزء :			
	(أ) الأمامي	(ب) الخلفي	(ج) الأيمن	(د) الأيسر
12-	نظام الاحداثيات الديكارتي يعرف ايضاً باسم النظام :			
	(أ) أحادي البعد	(ب) ثنائي الأبعاد	(ج) ثلاثي الأبعاد	(د) رباعي الأبعاد
13-	لبنة تقوم بتغيير سطر الرسالة المعروضة:			
	(أ) تحرك	(ب) انعطف	(ج) اعرض	(د) اضبط المؤشر الى الصف التالي
14-	توجد لبنات استشعار الموقع في الجيرسكوب في فيكس كود في آر ضمن فئة :			
	(أ) الدفع	(ب) أحداث	(ج) التحكم	(د) الاستشعار

توجد لبنات الجمل الشرطية في فيكس كود في آر ضمن فئة :			15-
(أ) أحداث	(ت) تحكم	(ج) الاستشعار	(د) العمليات
تنتهي لبنة إذا () تم في فيكس كود في آر الى فئة لبنات :			16-
(أ) أحداث	(ت) تحكم	(ج) الاستشعار	(د) العمليات

انتهت الأسئلة

دعواتي لكن بالتوفيق و السداد

معلمة المادة :